



## 推进绿色发展 建设美丽甘孜



治理生态脆弱区730公顷,封山育林4000亩,植树16万株

# 炉霍协力共建生态家园

甘孜日报讯 日前,记者从炉霍县林业和草原局获悉,今年该县将继续坚持以生态保护和生态文明建设为中心,统筹植树造林、水土保持、草地治理、林产发展各项工作,大力实施生态文明战略,全力构建“山顶戴帽子,山腰挣票子,山脚饱肚子”的立体生态格局,积极守护绿水青山和生态家园。全年计划治理生态脆弱区730公顷左右,完成封山育林4000亩左右,完成公路沿线生态屏障建设6公里,完成义务植树最少16万株。目前,以上工作计划已落地80%以上,部分项目工作已完成。

据炉霍县林业和草原局统计数据显示,从今年年初到5月中旬,炉霍县在加快2018年川西生态脆弱区综合治理建设方面,已完成湿地周边植被恢复92.9公顷、防风林带建设23.4公顷、宜林荒山造林446.6公顷、裸露边坡治理20.9公顷;在全面落实天保工程方面,已完成封山育林3200亩,占年度工作计划的80%;在生态屏障建设方面,已完成国道317沿线道路绿化6公里;在义务植树方面,已组织县级机关和各乡镇栽植云杉、山杏共16万株。另外,炉霍县国道317段道路绿化和沙化治理项目已经批复确定,正在进行招投标。

据悉,2018年炉霍共完成“山植树项目”投资3930.25万元,建设了杏花林2000亩、俄色茶基地2250亩、生态屏障林4000亩、火烧迹地恢复造林4267.5亩、河流护岸林1000亩,完成了沙化土地治理13980亩,新建了生态产业培育基地2277亩;共完成“路种花项目”投资570万元,完成了国道317线雅德乡至瓦古乡道路绿化18公里,实施了国道305线绿化提升等6个节点绿化项目;共完成“河变湖项目”投资340万元,实施了鲜水河国家湿地公园湿地植被恢复项目和炉霍县玉麦村湿地保护和恢复项目。

炉霍县政协副主席、县林业和草原局局长多吉表示,今年是新一轮机构改革后,林业和草原部门职能整合的开局之年,炉霍县林业和草原局,将认真贯彻落实中央和省委、省政府关于生态文明建设和推进绿色发展的战略部署,以大力实施生态文明战略为引领,以加强森林、草原、湿地、荒漠四大生态系统保护修复为重点,全力推进大规模国土绿化行动,进一步优化自然保护区管理,大力发展绿色富民产业,全力推动林业和草原工作高质量发展,切实保护绿水青山和生态家园。

记者 刘小兵



## 首张白色大熊猫照片 四川卧龙拍摄到



这是在四川卧龙国家级自然保护区拍摄的白色大熊猫(4月20日报)。新华社发

模拟实战

## 水利部开展长江等4大流域 防洪调度演练

记者3日从水利部了解到,为提升长江等流域防洪调度能力,做好防大汛准备,水利部近日开展了2019年长江、黄河、海河、淮河流域4大流域的防洪调度演练。针对今年长江中下游可能发生重大洪水的预测情况,长江流域防洪调度演练以1998年长江洪水为背景,重点选取了调度决策较为复杂的第4次和第6次洪峰作为主要对象,涵盖预报、会商、调度、决策各个环节。

长江防洪调度演练统筹考虑上下游、左右岸、区域和流域的协调,综合运用堤防、水库、蓄滞洪区等工程,重点把握长江干流枝城、沙市、城陵矶、汉口和湖口等防洪关键节点,充分发挥以三峡水库为核心的长江上中游水库群联合调度作用,采取水雨情预报与工程调度运用相结合的手段,实现全流程预报调度一体化、调度方案实时计算、方案快速比选、专家讨论、上下沟通、会商决策同步开展。

黄河防洪调度演练以1982年大洪水为背景,以黄河干流三门峡、小浪底水库,支流陆浑、故县、河口村水库和东平湖滞洪区等水利工程联合调度运用为重点,开展了水情监测预警预报、防洪会商决策、调度方案制定、水工程调度、防御工作部署、抢险技术支持、应急通信保障等多科目演练。

海河漳卫河系防洪调度演练以1963年漳卫河大洪水为背景,以盘石头、岳城等骨

干水库和重要水闸枢纽调度、蓄滞洪区分洪运用以及堤防抢险调度为重点,涵盖了从天气形势分析到抢险技术支撑等全部环节。

松花江防洪调度演练以1998年松花江大洪水和2010年第二松花江洪水为背景,以尼尔基、白山、丰满水库和胖头泡蓄滞洪区等骨干工程调度运用为重点,开展了流域洪水预报、异地会商、水工程联合调度、蓄滞洪区运用决策等演练。

四川

## 230个项目涉嫌违反水土保持法 被挂牌督办整改

四川省近日正式下发230个涉嫌违反水土保持法的生产建设项目清单,并责成相关部门进行督办整改。

据介绍,涉嫌违法的230个生产建设项目分布在四川省的21个市州,主要涉及铁路、公路、水利、风电、采矿、轨道交通等行业。其中,187个项目

涉嫌水土保持设施未经验收投入使用,43个项目涉嫌不依法履行水土流失防治义务。

据了解,此前四川省水利厅已对42家涉嫌不履行水土流失防治义务和不缴纳水土保持补偿费的生产建设单位进行了集中约谈,并要求这些企业全面排查违法行

为,制定整改方案,清理弃土弃渣,限期缴纳水土保持补偿费,主动接受处罚。

四川是我国水土流失严重的省份之一。据悉,根据水利部开展长江经济带生产建设项目水土保持监督执法专项行动的统一安排和部署,此次涉嫌违反水土保持法的230

个项目在挂牌督办后,四川各地将采取“四个一批”,即“约谈一批、曝光一批、挂牌一批、处罚一批”的措施,对违法行为从严查处,确保违法项目整改落地见效。同时,四川还将有关信息纳入信用信息平台,记入诚信档案,实行联合惩戒。

本栏据新华社

## 精准定位 统筹安排 九龙县全力做好防汛工作

甘孜日报讯 6月2日,记者从九龙县相关部门获悉,为确保今年防汛工作取得胜利,促进全县经济社会平稳发展,该县精准定位、统筹安排,全力做好防汛工作。

按照防汛工作要求,今年4月,该县各相关部门加强水毁修复,积极开展汛前隐患排查及督促整改,深入防汛重点乡(镇),开展汛前防洪隐患和地质灾害隐患排查,并对去年受灾的湾坝乡松林河的5处隐患完成整改。

随后,该县防办紧抓工作落实,在入汛前就对预警系统野外站点及县级平台进行运行维护,对野外61座简易雨量站,26座自动雨量站,3座自动水位站进行了巡检。同时,按省州要求,及时完成了平台升级和数据上报,确保山洪灾害非工程措施预警监测系统能正常运行,并积极推进第三期山洪灾害防治非工程措施项目的验收。截至目前,相关项目已完成野外站点的安装、验收工作并已投入使用。

自5月1日入汛以来,该县相关部门实行24小时值班制度,及时转发雨情、汛情信息,并与18个乡(镇)签订了防汛抗旱目标责任书,要求各乡(镇)成立指挥部。同时,下发文件、修编《九龙县2019年防汛总体预案》等方案,开展各类应急物资储备和应急演练工作。

此外,为保证各职能部门之间的衔接协调,该县水利、气象、自然资源、应急管理等部门进一步完善了联合会商机制,及时会商解决防汛抗旱工作中存在的问题,为防汛决策部署当好参谋。

记者 兰色拉姆

甘孜气象

## 绷紧防汛弦 服务重质量 省气象局到我州调研

甘孜日报讯 近日,四川省气象局党组成员、副局长林勇到我州康定、炉霍、德格、甘孜、道孚等县调研人工影响天气、台站建设、探测环境保护和汛期气象服务等。

林勇强调,甘孜州是我省川西北生态示范区的重要区域,人影工作在全州气象防灾减灾、生态文明建设气象保障服务中具有重要作用。他对气象服务工作提出要求,着力推进人影现代化,积极落实中国局、省政府和省局党组的部署要求,结合州县需求,不断增强人影作业的科学性、有效性和安全性,提高人影保障服务效益;充分发挥人影指挥部领导和组织管理体系的作用,健全政府领导、气象主管、部门协作的工作机制,争取各级支持;高度重视人影能力建设,以甘孜州经济社会发展需求为引领,紧紧依托气象基本业务体系,认真规划、编制能力建设实施方案,把中国局、省局人影能力建设行动计划落地落实;加强人影安全管理,结合实际,强化措施,切实做好人员培训和弹药运输、存储、作业等各个环节的安全管理;认真贯彻执行省人影指挥部第一次会议精神,落实好各项工作,特别要抓好森林火灾的防、灭火保障服务。要抓实汛期气象服务工作,突出决策气象服务,提高公共气象服务质量。

州局办

## 省气象台专家指导 我州气象为农服务

甘孜日报讯 前不久,四川省气象台专家、总工程师王明田到我州开展为农气象服务调研工作。

王明田先后深入道孚、白玉、甘孜、丹巴等县调查了解气候特征、主要农作物种植面积、产量以及主要气象灾害及影响,与新型农业经营主体、企业负责人座谈交流,了解新形势下农业现代化发展的新需求,转型升级的新举措和新途径,同时就“三农”专项服务推进情况、特色农产品气象服务研究、为农防灾减灾体系建设情况进行指导。

局办综合

## 州气象局开展重大气象灾害应急演练

甘孜日报讯 为进一步强化我州气象应急服务保障工作,确保汛期气象应急保障正常、快速、高效运行,近日,州气象局开展2019年重大气象灾害应急演练。

应急演练模拟暴雨Ⅲ级为背景,17个县气象局、康定气象台、局本部气象服务成员单位全部进入应急工作状态,各单位按照重大气象服务应急预案快速开展信息收集整理、分析报送、加密会商、制作发布预警预报服务产品,密切关注灾情态势、自动观测系统保障、停电保障等,气象应急保障程序按照指令有条不紊、秩序井然,高效快速。通过应急演练,对我州现有气象灾害应急气象保障服务预案和流程进行了一次实战检验,也是对全州气象部门气象监测预报、风险预警、信息发布、应急服务等各项工作的一次检查。针对演练情况和实际需求,及时修改完善预案,对提高我州气象应急处置能力、理顺职责任务,改进沟通、协调方式,增强技术保障能力,应对汛期可能发生的气象灾害起到了积极作用。

李雪